

PEX 40 MS

Descrição do Produto

Óleo mineral desenvolvido especialmente para lubrificação de mancais de suspensão das unidades ferroviárias e lubrificação geral para equipamentos industriais onde seja necessário o uso de produtos com matéria prima altamente refinada.

Análises Típicas

ENSAIOS	UNIDADE	MÉTOD. ASTM	PEX 40 MS
Viscosidade a 40°C	cSt	D-445	180 – 195
Viscosidade a 100°C	cSt	D-445	15,5
Índice de Viscosidade	—	D-2270	90
Ponto de Fulgor	°C	D-92	235
Ponto de Fluidez	°C	D-97	- 11
Cor	—	—	4,0
Densidade a 20°C	g/cm ³	IRAM 41353	0,91

Os dados provenientes das análises típicas formam uma especificação, os mesmos são representativos de valores de produção.

EMBALAGEM

Comercializado em tambores de 200ℓ.

PERIGOS PARA SAÚDE E SEGURANÇA

Em caso de derramamento, incêndio, contato ou ingestão do produto, comunique-se com 0800 70 30 990. Caso seja necessário, você poderá encontrar mais informações na ficha de segurança (FISPQ) do produto. A mesma está disponível em nossa página na internet www.ypf.com.

Abril 2015

YPF S.A se reserva a todos os direitos de realizar modificações nos dados precedentes sem aviso prévio.

Consulta técnica 0800 70 30 990